



**Instytut
Energetyki**

ZAKŁAD
DOŚWIADCZALNY
W BIAŁYMSTOKU

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. Produkt:

JWNd-0.2/1 *Jednobiegunowy akustyczno-optyczny drążkowy wskaźnik napięcia (200-1000 V)*

2. Producent:

**INSTYTUT ENERGETYKI – PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
ZAKŁAD DOŚWIADCZALNY W BIAŁYMSTOKU
15-879 Białystok, ul. Św. Rocha 16**

3. Deklaracja wydana przez producenta na jego odpowiedzialność.

4. Przedmiot deklaracji:

Jednobiegunowy akustyczno-optyczny drążkowy wskaźnik napięcia typu JWNd-0.2/1 przeznaczony jest do kontroli obecności napięcia w sieciach prądu przemiennego 50 Hz wewnętrznych i napowietrznych o napięciu znamionowym 200 V do 1000 V.



5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji UE jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

2014/30/UE

Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)

2014/35/UE

Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)

6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych lub innych specyfikacji technicznych, które zastosowano:

WTO 2/2004

Warunki Techniczne Odbioru jednobiegunowego drążkowego, akustyczno-optycznego wskaźnika napięcia typu JWNd-0.2/1. (Oparte na: PN-EN 61243-1)

7. Informacje dodatkowe:

8. Podpisano w imieniu:

**INSTYTUT ENERGETYKI – PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
ZAKŁAD DOŚWIADCZALNY w Białymstoku**

**INSTYTUT ENERGETYKI-
ZAKŁAD DOŚWIADCZALNY
W BIAŁYMSTOKU
DYREKTOR ZAKŁADU**

.....dr.inż. Stanisław Kiszło.....
(imię i nazwisko, stanowisko)

Białystok, 05.01.2024
(miejsce i data wystawienia)